

Mahr**PRECIMAR ICM 100 IP mérőóra vizsgálókészülék, Típus: ICM100IP****Rendelési adatok**

Rendelés száma	404295 ICM100IP
GTIN	2050002080324
Árucikk kategória	40W

Leírás**Kivitel:**

Mérőóra vizsgálókészülék gyors vizsgálatokhoz és egyszerű használathoz mérőórák és finomkijelzők vizsgálatakor. Egy nagy teljesítményű kamera végzi a kijelzett értékek megerősített, hibára lehetőséget adó leolvasását. A hozzá tartozó szoftver vezérli a vizsgálókészüléket és ellenőrzi, hogy a leolvasott értékek megfelelnek-e a megadott referenciaértékeknek.

Előny:

- **Kényelmes, szerszám nélküli és magától értetődő kezelés csupán egy kézzel.**
- **Maximális mérési pontosság az Abbé-féle komparátor elv betartásának köszönhetően.**
- **A vizsgálat a nemzetközi szabványoknak és irányelveknek megfelelően történik, pl. DIN, VDI, GOST, BS, NF, ASME és JIS.**
- **Kiváló minőségű USB 3.0 ipari kamera jó képminőséggel és nagyméretű dinamikus tartománnyal.**
- **Nagy felbontású objektív csekély torzítással – a mért értékek hibamentes meghatározásához.**
- **Robusztus, ipari használatra alkalmas, a nappali fényre nem érzékeny LED-es lámpa.**
- **A digitális számok közvetlenül leolvashatóak – nem szükséges kábeles kapcsolat a mérőeszközzel.**
- **Mérőeszközök széles palettája vizsgálható, beleértve a max. 100 mm átmérőjű mérőórákat.**
- **Különböző gyártók Induktív tapintói vizsgálhatóak (csak manuális üzemmódban).**
- **Az előprogramozott vizsgálóeszközök névleges méretei és tűrései közvetlenül rendelkezésre állnak.**

- **Közvetlen felhasználási tartomány 100 mm – a mérés közben áthelyezés nem szükséges**

Műszaki leírás

Mérési bizonytalanság (a végső értékből)	(0,2 + l/250) µm
Energiaellátás	Vezetékes
Színes kamera	igen
Méréstartomány	100 mm
Méréstechnika	Inkrementális
Leolvasás	2 µm
Pozicionálási sebesség	4 mm/s
Pozicionálás	Automatikus
Kamera	USB 3.0 CMOS kamera
Termék fajtája	Beállító készülék